



Incidenza armatura-muri

Elemento	kg/mc
Paramento	140
Fondazione	100

Incidenza armatura-sottovia

Elemento	kg/mc
Copertura	130
Piedritti	140
Fondazioni	120

NOTA:
GIUNTO REALIZZATO IN WATERSTOP CON PROFILATO IN RESINE VINILICHE DI 300mm.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO
SOTTOVIA - SL18 - SOTTOVIA AL Km 13+479
SL18C - RAMPA SUD - PIANTA ALLO SPICCATO E SEZIONI TRASVERSALI - CARPENTERIE

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFERR S.p.A.**

RTI bonifica
L. PROGETTISTA/REGISTRATORE
Consorzio Irico-IV Due
Piazza Paolo Bonifazi
37019 Montebelluna (VI)
P.I. 01558000298
R.G. 01558000298

CONSORZIO IRICO-IV DUE
S. D'Onofrio

ITALFERR S.p.A.
S. D'Onofrio

SCALA: 1:100 / 1:50

COMMESSA: I N 0 0 0 0 1 2 B Z
LOTTO: 0 0 1 2 B Z
FASE: 0 0 1 2 B Z
ENTE: S L 1 8 C X
TIPO DOC: 0 0 2 B
OPERADISCIPLINA: 0 0 2 B
PROGR.: 0 0 2 B
REV.: B

RTI bonifica
Firma: Ing. F. Bochetto
Data:

Progettazione	Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMISSIONE		A. RIZZI	19/04/15	L. LENTINI	19/04/15	F. PIAZZOLI	13/04/15	
B	REVISIONE PER ISTRUTTORIA		A. RIZZI	30/07/15	S. GOMMARI	31/07/15	F. PIAZZOLI	31/07/15	

Data: LUGLIO 2015

File: I:\00000002\SL18C\0018_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:
CIG: 330049F17